

REPUBLICA



MOLDOVA

AGENȚIA NAȚIONALĂ DE REGLEMENTARE A ACTIVITĂȚILOR NUCLEARE ȘI RADIOLOGICE

MD-2068, mun. Chișinău, str. Alecu Russo, 1
tel/fax: (+373 22) 31 11 37, e-mail: agentia.nucleara@anranr.gov.md

AUTORIZAȚIA RADIOLOGICĂ

Seria A

Nr. 0874

Denumirea, forma juridică de organizare, adresa juridică a titularului

Societatea cu Răspundere Limitată
"MEDEXCOM-TEH"
MD-2060, mun. Chișinău, bd. Cuza-Vodă, 44, of. 111

Codul fiscal/Codul IDNO

1019600008809

Genul de activitate nucleară sau radiologică pentru care se eliberează

Amplasarea, montarea, punerea în funcțiune și repararea instalațiilor roentgen de tip "PRS 500", "PROSLIDE 32", "MATRIX", "SIMPLY", "NEEO", "CDR", "RTM 782 HS", "Helianthus DBT", "KAIGEN-65R", "ZEN-7000", "ZEN-2090", "OSCAR", "HELIOS DRF", "MCS7178A", Vision (ProXima), "Anyscan SPECT/CT/PET Famaly" și "Aquilion"

Limitele de activități și condițiile

Amplasarea, montarea, punerea în funcțiune și repararea instalațiilor roentgen de tip "PRS 500", "PROSLIDE 32", "MATRIX", "SIMPLY", "NEEO", "CDR", "RTM 782 HS", "Helianthus DBT", "KAIGEN-65R", "ZEN-7000", "ZEN-2090", "OSCAR", "HELIOS DRF", "MCS7178A", Vision (ProXima), "Anyscan SPECT/CT/PET Famaly" și "Aquilion" cu perfectarea actului de dare în exploatare conform contractului cu ANSP nr. 67 din 22.03.2023

Prenumele, numele persoanei responsabile de radioprotecție

Octavian Druță

Numărul permisului de exercitare

-

Data emiterii

21.02.2020

Data reperfectării

07.07.2023

Data expirării

21.02.2025

**Conducător,
inspector principal de stat
în domeniul activităților nucleare și radiologice**

Ionel BĂLAN


(semnătura)



Anexă

la autorizația radiologică

Seria A

Nr. 0874

Titular al autorizației radiologice:

Societatea cu Răspundere Limitată "MEDEXCOM-TEH"
MD-2060, mun. Chișinău, bd. Cuza-Vodă, 44, of. 111

Limite de activități și condiții:

Amplasarea, montarea, punerea în funcțiune și repararea instalațiilor roentgen de tip "PRS 500", "PROSLIDE 32", "MATRIX", "SIMPLY", "NEEO", "CDR", "RTM 782 HS", "Helianthus DBT", "KAIGEN-65R", "ZEN-7000", "ZEN-2090", "OSCAR", "HELIOS DRF", "MCS7178A", Vision (ProXima), "Anyscan SPECT/CT/PET Family" și "Aquilion" cu respectarea prevederilor legislației în vigoare din domeniul radioprotecției și securității radiologice și managementului calității.

Perfectarea actului de dare în exploatare conform contractului cu ANSP nr. 67 din 22.03.2023 și raportarea către ANRANR.

Identificarea subdiviziunii în care se desfășoară activitățile nucleare și radiologice (unitatea, secția etc.):